



HYDROCLEAN

Haute pression et broussage



Remorque Lavage

Les remorques de lavage sont idéales dans le secteur du bâtiment, des collectivités et de l'industrie. Elles sont reconnues pour leur robustesse, avec un châssis galvanisé à chaud et un montage moteur-pompe parfaitement dimensionné pour une longévité accrue. Une version eau chaude est également disponible.

Caractéristiques du nettoyeur

- **Pompe** : radiale à vilebrequin, 3 pistons céramiques
- **Moteur** : essence avec sécurité manque d'huile ou diesel (selon le modèle)
- **Accouplement moteur-pompe** : réducteur à bain d'huile
- **Régulateur** : séparé de la culasse avec retombée de pression à zéro
- **Démarrage** : lanceur manuel ou électrique (selon le modèle)
- **Châssis** : acier mécano-soudé, galvanisé à chaud
- **Capot** : alu anodisé
- **Visibilité niveau eau**
- **Réservoir carburant** : 22L



Options

- Sécurité manque d'eau avec arrêt moteur
- Enrouleur de remplissage avec 25m de tuyau BP + raccord rapide type pompier
- Carénage intégral (capot de protection partie mécanique + habillage)
- Système Venturi : remplissage de la cuve à partir de n'importe quel point d'eau
- ...

Équipement standard

- **Flexible** : 20m 3/8 deux tresses métalliques
- **Pistolet HP** : anti-fatigue avec raccord tournant (côté flexible)
- **Lance simple** : 900mm
- **Buse HP jet plat**
- **Rotabuse**

REFERENCES	CARACTÉRISTIQUES	PRESSION	DEBIT		MOTEUR		POMPE		
		Bar	l/min	l/h	Type	Carburant	Marque	tr/min	Huile
RL200/15EC300L	Eau froide	200	15	900	HONDA	Essence	UDOR	1450	15W40
RL200/15DC300L	Eau froide	200	15	900	YANMAR	Diesel	UDOR	1450	15W40
RL200/20EC300L	Eau froide	200	20	1200	HONDA	Essence	UDOR	1450	15W40
RLEC200/15EC300L	Eau chaude	200	15	900	HONDA	Essence	UDOR	1450	15W40
RLEC200/15DC300L	Eau chaude	200	15	900	YANMAR	Diesel	UDOR	1450	15W40
RLEC200/20EC300L	Eau chaude	200	20	1200	HONDA	Essence	UDOR	1450	15W40

Parc d'activités de Gohélève Sud - 56920 Noyal-Pontivy

Tél. : 02 97 25 93 00 - Fax : 02 97 25 90 09

E-mail : contact@hydroclean-hp.fr - Site internet : www.hydroclean-hp.fr